

पदसिद्ध सदस्य, मोटार अपघात दावा
न्यायाधिकरण व अतिरिक्त जिल्हा
न्यायाधिश, अचलपूर, जिल्हा-
अमरावती यांना कार्यालय प्रमुख
ससेच आहरण व संचितरण अधिकारी
महणून घोषित करण्याबाबत

**महाराष्ट्र शासन
गृह विभाग**

शासन निर्णय क्रमांक : एमसीटी-०५०२/ ६६७ / सीआर- ८६ / परि-५,

मंत्रालय, मुंबई- ४०० ०३२. दिनांक : ७ मे, २००२.

- वाचा :-** १) शासन अधिसूचना, गृह विभाग, क्र.एमसीटी ०४९८ / (२३-ब) / परि-५, दि. ११.०८.२०००.
२) जिल्हा व सत्र न्यायाधिश, अमरावती यांचे पत्र क्र. C.&F/४९३/२००२, दि.१९.०९.२००२.
३) प्रबंधक, उच्च न्यायालय (अपील शाखा) यांचे पत्र क्र. अ. १२२४/८०, दि. ४.०२.२००२.

शासन निर्णय :- मोटार वाहन कायदा, १९८८ (१९८८ चा ५९) च्या कलम १६५(२)च्या अधिकारानुसार शासन अधिसूचना, गृह विभाग, क्रमांक : एमसीटी ०४९८ / (२३-ब) / परि-५, दिनांक ११.०८.२००० अन्वये अचलपूर, जिल्हा- अमरावती येथे मोटार अपघाताचे दावे चालविण्यासाठी एक सदस्यांच मोटार अपघात दावा न्यायाधिकरण स्थापण्यात आले आहे व अतिरिक्त जिल्हा न्यायाधिश, अचलपूर, जिल्हा- अमरावती यांची या न्यायाधिकरणावर पदसिद्ध सदस्य म्हणून नेमणूक केली आहे. आता या आदेशान्वये पदसिद्ध सदस्य मोटार अपघात दावा न्यायाधिकरण, अचलपूर, जिल्हा- अमरावती यांना या न्यायाधिकरणाचे कार्यालय प्रमुख आणि आहरण व संचितरण अधिकारी म्हणून घोषित करण्यात येत आहे.

२. हे आदेश शासन निर्णय, वित्त विभाग, क्रमांक : विअप्र-१०००/प्र.क्र.४६/२००१/ विनियम दिनांक ११.७.२००१ मधील अ.क्र. ३ वरील नियम क्रमांक २ अन्वये मंत्रालयीन प्रशासकीय विभागांना प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीनुसार निर्गमित करण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नाखाने.

विजय बागवे
(विजय बागवे)

कार्यासन अधिकारी, गृह विभाग, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

प्रबंधक, उच्च न्यायालय (अपील शाखा), मुंबई (पत्रान्वये)

जिल्हा व सत्र न्यायाधिश, व पदसिद्ध सदस्य मोटारअपघात दावा न्यायाधिकरण, अमरावती.

अतिरिक्त जिल्हा न्यायाधिश व पदसिद्ध सदस्य, मोटार अपघात दावा न्यायाधिकरण, अचलपूर.

जिल्हा- अमरावती.

महालेखापाल (लेखा व अनुज्ञेयता) / (लेखा पत्रिका), महाराष्ट्र - २, नागपूर

जिल्हा फौजगार अधिकारी, अमरावती.

विधो व न्याय विभाग, कार्यासन १२/ कार्यासन ३.

वित्त विभाग (विनियम / व्यव-८).

गृह विभाग, आस्था-४ (स्पर्धे माहितीसाठी)

निबंध नस्ती, परिवहन -५.

५२-२००२०७१९१२३३२१००१-०२००